

Итоги у прошедшего, 2009 года – разные. По данным информационного агентства Regnum, «в Ленинградской области 2009 год стал рекордным по количеству найденных снарядов времён Великой Отечественной войны. Большинство из них были обнаружены местными жителями на собственных дачных участках».

С чем можно связать то, что количество опасных находок резко возросло через 65 лет после окончания войны? Отчасти – тем, что в прошедшем году в области активизировалось индивидуальное строительство, стали осваиваться территории бывших массовых сражений (например, в Дубровке летом бойцы поискового отряда «Невский пятачок» извлекли около 400 снарядов при подготовке к строительству нового микрорайона). Другая важная причина: с каждым годом всё больше и больше выходит снарядов на поверхность. Подвижка снарядов и бомб происходит наиболее интенсивно во время замерзания и размораживания почвы, то есть весной и осенью. При этом стандартная средняя скорость движения – за сезон 2–3 сантиметра вверх. Видимо, за 65 лет подошло время, когда боеприпасы медленно приближались к поверхности земли. Можно назвать ещё один фактор: граждане стали подходить к опасным находкам более грамотно, чаще вызывают сапёров и поисковиков, у которых случаи разминирования фиксируются в документах.

Я задала несколько вопросов командиру группы разминирования инженерно-сапёрного полка, базирующегося в посёлке Керро, лейтенанту Александру Сергеевичу Щеголю. Моя встреча с ним была связана с разминированием снаряда, обнаруженного возле самолёта ИЛ-2 в лесу под Всеволожском...

Когда в декабре 2007 года были найдены останки бронекорпуса от потерпевшего во время войны крушение самолёта-штурмовика ИЛ-2, мы не знали, какая интересная история ждёт нас впереди. И дело не только в том, что с помощью кинокомпании РТР (Санкт-Петербург) в Выборге нам удалось найти родственников стрелка с этого самолёта (об этом читайте в №75 газеты «Всеволожские вести» от 16 октября 2009 года). Одна за другой в дальнейшем нас будоражили любопытные находки.

Во время обследования места падения самолёта металлоискателем выяснилось, что под землёй находятся какие-то объекты. После того как в апреле 2008 года самолёт ИЛ-2 был эвакуирован в Осиновецкий музей «Дорога Жизни», поисковики-любители Андрей Федотов и Владимир Дряхлов продолжили раскопки. Ими была найдена монетка, когда-то выпавшая из кармана лётчика, куски обгоревшего шлемофона, кусок майки защитного

цвета. На материи прослеживался контур спины. Судя по майке, во время падения лётчика, который был пристегнут к спинке кресла ремнями, ударом его откинуло вперёд и вниз. Над его телом располагался фонарь из алюминия. Расплавленный металл стал капать на спину пилота, поэтому на найденном куске майки остались дырочки и застывшие капельки алюминия. Обнаруженные предметы стали экспонатами в Музее «Дорога Жизни» в Осиновце.

Раскопки велись медленно – только тогда, когда появлялось свободное от работы время. Но находку апреля 2009 года понадобилось срочно ликвидировать. На глубине 15 сантиметров (на глубине штыка лопаты) под землёй оказался РС. Да-да, целёхонький реактивный снаряд 65 лет лежал в полутора километрах от Всеволожска на оживлённом туристическом маршруте. Это был один из типовых снарядов боекомплекта самолёта ИЛ-2. Длина его составляла 60 сантиметров, диаметр – 80 миллиметров, мощность – примерно 5 килограммов тротила. Такие снаряды подвешивались под крылом ИЛ-2, когда штурмовик отправляли на задание – для стрельбы по наземным целям. Наш ИЛ-2 не успел израсходовать весь боекомплект, что во время Великой Отечественной войны, к слову сказать, не поощрялось. Согласно инструкции, перед тем как самолёты возвращались домой, все снаряды и бомбы должны быть отработаны по целям противника. Почему же наш лётчик возвращался со снарядом? Причины могли быть разными: может быть, штурмовик был подбит на территории противника, когда лётчик не успел выполнить задание, и перед ним встал задача как можно быстрее дотянуть до своих. Могло быть и так, что во время воздушного боя самолёт получил технические повреждения, и снаряд заклинило.

Опасность заключалась в том, что в 2009 году реактивный снаряд периода Великой Отечественной войны оказался в 100 метрах от проходящего под землёй газопровода. А в 150 метрах от него был построен распределительный узел, где две ветки газопровода выходили на поверхность и пересекались. Причём одна из этих веток была магистральной и шла на Санкт-Петербург, а другая была ответвлением на Всеволожск. Не трудно предположить, что было бы, если бы нечаянно произошёл взрыв.

Поисковики осторожно извлекли снаряд из земли, отложили его в сторону подальше от пешеходной тропы и сообщили о нём по телефону в службу безопасности газопровода. Представители службы сначала приехали и проверили достоверность информации

и, затем привлекли сапёров. На разминирование приехала группа во главе с Александром Щеголем:

«Снаряд был ржавый, весь в коррозии, очень опасный, – вспоминает Александр. – Там было сырое, самолёт ведь на краю болота лежал. Взрыватель – в таком виде, что его было не разобрать. Мы аккуратно вынесли РС из этого места. У нас для этого есть специальная защитная сумка. И машина оборудована для перевозки бомб и снарядов. Защитные пластины стоят, есть специальный ящик, который ограничивает движение осколков в случае чего. Место для ящика в машине оборудовано особо, там насыпан

общий сложности 500 снарядов прошло. Обнаруженные снаряды и бомбы обычно представляют опасность: и немецкие, и наши. Мы вывозили даже целые ящики с нестrelямыми снарядами. Лежат они себе в ящиках аккуратно – маркировка, год выпуска – всё видно... И куда бы мы ни приехали – везде нам рассказывают интересные истории. Например, в Колпино двенадцатилетний ребёнок в поле нашёл миномётную мину и принёс домой. Она – в диаметре 50 миллиметров. Он её спрятал в шкаф с одеждой, и случайно её обнаружил мама. А дом этот находится в центре города, сразу приехала милиция, оцепила подъезд.

«Если делать всё грамотно, особой опасности нет. Но надо подходить к делу с умом. Чаще всего подрываются те, кто балуется, кто хочет посмотреть, что внутри снаряда находится, или выкручивает взрыватель, вроде он какую-то ценность представляет. В Санкт-Петербурге недавно был трагический случай. Одна компания занималась переработкой металла, им кто-то на металломолотом болванки сдал. Грузчики товар разгружали, у них что-то упало, снаряд сдетонировал, и погибли несколько человек... А когда нас вызывают, обычно перед этим снаряд уже лежит на поверхности земли. Нам остаётся только аккуратно доставить его к машине. Бывают снаряды очень тяжёлые – по 30 сантиметров в диаметре, вдвое невозможно поднять, а мы несём их на носилках. А если снаряд находится далеко в лесу (грибники часто находят такие снаряды), на машине близко не подъедешь, приходится иногда по 2–3 километра нести его на носилках. Главное, чтобы всё это делали специалисты...»

Более 100 вызовов на разминирование поступило по Всеволожскому району в 2009 году.

Что же делать в первую очередь, если вы нашли опасный предмет? В соответствии с приказом командующего Ленинградским военным округом, если гражданами найдены взрывоопасные предметы, штатные боеприпасы, а также подозрительные вещи (брошенные пакеты, ящики), похожие на предметы, представляющие опасность, граждане должны немедленно сообщить об этом во Всеволожском районе: дежурному администрации Всеволожского района (телефон 25-488), или во Всеволожский военкомат (по телефону 24-578), или в районное отделение милиции (по телефону 25-372). Все указанные телефоны работают круглосуточно.

Ну а мы собираемся продолжить историю о самолёте, который в 1943 году, изрешечённый пулями, летел в сторону аэродрома Смольный. Долететь до места назначения он не смог, лётчик погиб, стрелок вырыгнул с парашютом, получил травмы и в течение полугода лежал в военном госпитале. Обгоревший ИЛ-2 рухнул в лесу недалеко от Всеволожска, лежал там много лет на глазах у проходящих мимо грибников, обрастил травами. До тех пор, пока в декабре 2007 года на него не обратили внимание поисковики-любители.

Людмила ОДНОБОКОВА

На снимке: группа разминирования – лейтенант А.С.Щеголь (справа). В руках у сапёра – снаряд от нашего ИЛ-2



песок. Найденные снаряды мы доставляем в свою часть в Керро, а когда их собирается штук 200, они организованно вывозятся в специальное место и уничтожаются».

Разминирование нашего снаряда Александр хорошо запомнил. Как раз незадолго до этого он видел телерепортаж о находке поисковиков, сделанный журналистом Алексеем Олиферуком. И вот – вызов к месту падения самолёта. Вечером в своей части лейтенант Щеголь рассказывал, что был на месте падения как раз того, нашумевшего, самолёта. Всем это было интересно:

«Наша часть обслуживает всю Ленинградскую область. Во время весенне-летнего сезона в день у нас бывает по 5–6 вызовов. Бывает – выезжаешь в 9 утра, а возвращаешься после всех вызовов в 2–3 часа ночи. Только через мои руки, наверное, в

Затем мы подъехали...»

«Часто вас вызывали на разминирование во Всеволожский район?» – спрашивала я.

«Всеволожский район – не самое популярное место по опасным находкам, – отвечает Александр. – На первое место в Ленинградской области я бы поставил Кировский район, где находятся Синявинские высоты, также там опасный берег Невы. Затем идёт Ломоносовский район и Колпино. Много снарядов и бомб лежат в полях под Колпино... Я учился в институте в Архангельске. В округе Архангельска такого количества снарядов, конечно, нет – не было там таких сильных боёв. Когда я сюда приехал служить, удивлялся поначалу. Извлекаешь снаряд и кажется, что война была чуть ли не год назад».

«Вопрос, который любопытен многим, – страшно быть сапёром?» – спрашивала я.

Есть работа!

ГУ «Всеволожский центр занятости населения» располагает сведениями о 1361 вакансии. Ищущим работу гражданам предлагаем информацию о некоторых из них:

Специальность (должность)	Зарплата от (руб.)	Образование	Место работы
Агент страховой	7000	Среднее професс	г. Всеволожск
Бухгалтер	20.000	Среднее професс.	Романовское с.п.
Водитель погрузчика	18000	Среднее професс	г. Всеволожск
Вентиляционщик	5200	Среднее професс	г. Всеволожск
Врач-отоларинголог	11840	Высшее професс.	г. Всеволожск
Грузчик	15000	Среднее	Рахинское г.п.
Завхоз	5200	Среднее	Колтушское с.п.
Инженер по энергоресурсам	16000	Высшее професс.	Морозовское г.п.
Инженер-строитель	27000	Высшее професс	Романовское с.п.
Колорист	20000	Среднее професс.	Романовское с.п.

Машинист бульдозера	20000	Среднее професс.	Романовское с.п.
Начальник электрохозяйства	10.000	Среднее професс.	Романовское с.п.
Парикмахер	15.000	Основное общее	г. Всеволожск
Продавец	20.000	Среднее	г. Всеволожск
Подсобный рабочий	13.000	Среднее	Щегловское с.п.
Рабочий лесопильного производства	5200	Среднее	Янино-1 с.п.
Сварщик	25.000	Основное общее	Дубровское г.п.
Слесарь-сантехник	20.000	Среднее	Щегловское с.п.
Учитель музыки	10.000	Среднее професс.	г. Всеволожск
Уборщик	8.000	Среднее	Колтушское с.п.
Электрик	5200	Среднее професс.	г. Всеволожск
Электрогазосварщик	11370	Среднее професс.	г. Всеволожск
Электромеханик	15000	Среднее професс.	Морозовское г.п.
Электромонтер	15.000	Среднее професс.	Янино-2 с.п.

Об имеющихся вакансиях Вы можете узнать дополнительно по т. 31-767, ознакомиться с ними на нашем сайте по адресу: www.vsevol.sznlo.ru и непосредственно посетив Центр занятости. Наш адрес: г. Всеволожск, ул. Александровская, д. 28.

Крышу в «МЕГА Дыбенко» продавил снег

Вечером 23 февраля в семейном торговом центре "МЕГА Дыбенко" в результате деформации одной из потолочных балок частично просели и местами обвалились подвесные потолки нескольких магазинов.

Никто из посетителей или сотрудников торгового центра не пострадал, ущерб незначительный. "Причина инцидента пока не определена, мы проводим расследование всех обстоятельств происшествия. В качестве превентивной меры администрация торгового центра "МЕГА Дыбенко" приняла решение о временной пристановке работы комплекса до тех пор, пока мы не сможем гарантировать полную безопасность наших посетителей, сотрудников и арендаторов", - отметили в шведской компании.